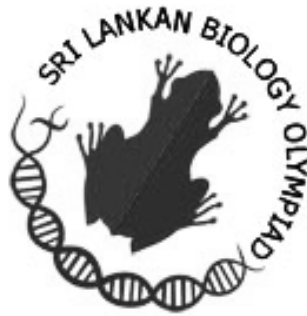


ශ්‍රී ලංකා ජීව විද්‍යා ඔලිම්පියාඩ් තරගය - 2017



පිළිතුරු පත්‍රිකාව

මෙම පිළිතුරු පත්‍රිකාව පරීක්ෂකට ඩාර දෙන්න.

A කොටස සඳහා පිළිතුරු පත්‍රිකාව

නිවැරදි ප්‍රතිචාරය 'X' යෙදීමෙන් ලකුණු කරන්න.

- | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 01. | (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | 21. | (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 02. | (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | 22. | (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 03. | (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | 23. | (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 04. | (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | 24. | (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 05. | (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | 25. | (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 06. | (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | 26. | (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 07. | (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | 27. | (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 08. | (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | 28. | (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 09. | (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | 29. | (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 10. | (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | 30. | (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 11. | (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | 31. | (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 12. | (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | 32. | (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 13. | (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | 33. | (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 14. | (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | 34. | (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 15. | (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | 35. | (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 16. | (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | 36. | (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 17. | (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | 37. | (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 18. | (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | 38. | (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 19. | (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | 39. | (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| 20. | (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | 40. | (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |

B කොටස සඳහා පිළිතුරු පත්‍රිකාව

එක් එක් කොටුවෙහි සත්‍ය ද (✓) අසත්‍ය ද (×) යන්න සටහන් කරන්න.

	1	2	3	4	5
01.					

	1	2	3	4	5
11.					

	1	2	3	4	5
02.					

	1	2	3	4	5
12.					

	1	2	3	4	5
03.					

	1	2	3	4	5
13.					

	1	2	3	4	5
04.					

	1	2	3	4	5
14.					

	1	2	3	4	5
05.					

	1	2	3	4	5
15.					

	1	2	3	4	5
06.					

	1	2	3	4	5
16.					

	1	2	3	4	5
07.					

	1	2	3	4	5
17.					

	1	2	3	4	5
08.					

	1	2	3	4	5
18.					

	1	2	3	4	5
09.					

	1	2	3	4	5
19.					

	1	2	3	4	5
10.					

	1	2	3	4	5
20.					